

# BIT IT Cloudio

---

Konfigurationsanleitung

## **- Wichtige Einrichtungsinformationen -**

Wir empfehlen Ihnen umgehend Ihr initiales Passwort in Ihren persönlichen Einstellungen abzuändern, sowie fehlende, persönliche Angaben (Name, E-Mail Adresse) nachzutragen, damit alle Funktionen des Produktes einwandfrei funktionieren können.

Detaillierte Informationen zu den nötigen Schritten finden Sie in diesem Dokument unter:

**Abschnitt 2.1 – Ersteinrichtung des Cludio-Kontos**

**Abschnitt 2.2 – Einrichtung der Verschlüsselung (Passwort-Wiederherstellung)**

## Inhalt

1	Allgemeines über Cloudio .....	4
2	Einrichtung von Cloudio.....	5
2.1	Ersteinrichtung des Cloudio-Kontos .....	7
2.2	Einrichtung der Verschlüsselung (Passwort-Wiederherstellung) .....	8
3	Clients mit Cloudio verbinden .....	9
4	Hochladen von Daten in Cloudio.....	15
4.1	Hochladen von Daten per Browser .....	15
4.2	Hochladen von Daten per Client .....	16
5	Verzeichnisse in Cloudio erstellen .....	17
6	Daten mit Cloudio teilen.....	18

## 1 Allgemeines über Cloudio

Auf den folgenden Seiten finden Sie Anleitungen, um Cloudio einzurichten. Sollten Sie darüber hinaus weitere Fragen haben, können Sie uns natürlich auch jederzeit gerne kontaktieren!

Telefon: +49 2631 95 25 90

Fax: +49 2631 95 25 920

E-Mail: net@bit-it.com

Mit Cloudio haben Sie die Möglichkeit, Ihre persönlichen Daten, beispielsweise Dokumente oder Fotos, gesichert abzulegen. Sie können von jedem Computer oder mobilen Gerät auf diese zugreifen (weltweit).

Cloudio stellt Clients für die folgenden Systeme bereit:

- Windows
- Mac OS
- Linux
- iOS (Mobilgerät)
- Android (Mobilgerät)

Ihre Daten werden von Anfang an verschlüsselt, sodass niemand außer Ihnen selbst auf diese Daten zugreifen kann. Selbst die BIT IT Administratoren haben per se keinen Zugang zu Ihren Dateien. Mehr zu diesem Thema finden Sie unter Punkt 2.2.

## 2 Einrichtung von Cloudio

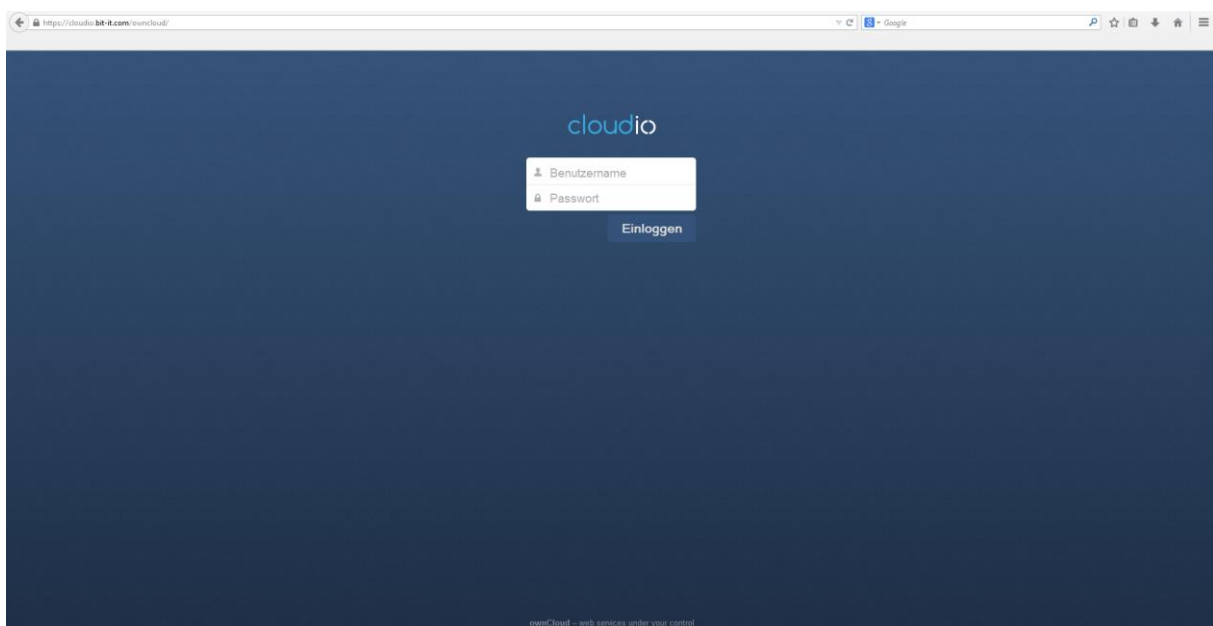
Voraussetzungen:

Um Cloudio einzurichten, benötigen Sie Ihren persönlichen Benutzernamen und das initiale Passwort, welches wir Ihnen separat zugestellt haben

1. Rufen Sie in einem Webbrowser Ihrer Wahl (z.B. Chrome, Firefox) folgende Adresse auf:

<https://cloudio.bit-it.com/>

Verwenden Sie anschließend Ihre Zugangsdaten zur ersten Anmeldung:



- Nachdem Sie sich erfolgreich angemeldet haben, erscheint ein Begrüßungsfenster mit allgemeinen Informationen.

# Welcome to ownCloud

Deine persönlichen Web-Services. Alle deine Dateien, Kontakte, Kalender und mehr an einem Ort.

Lade die Apps zur Synchronisierung Deiner Daten herunter

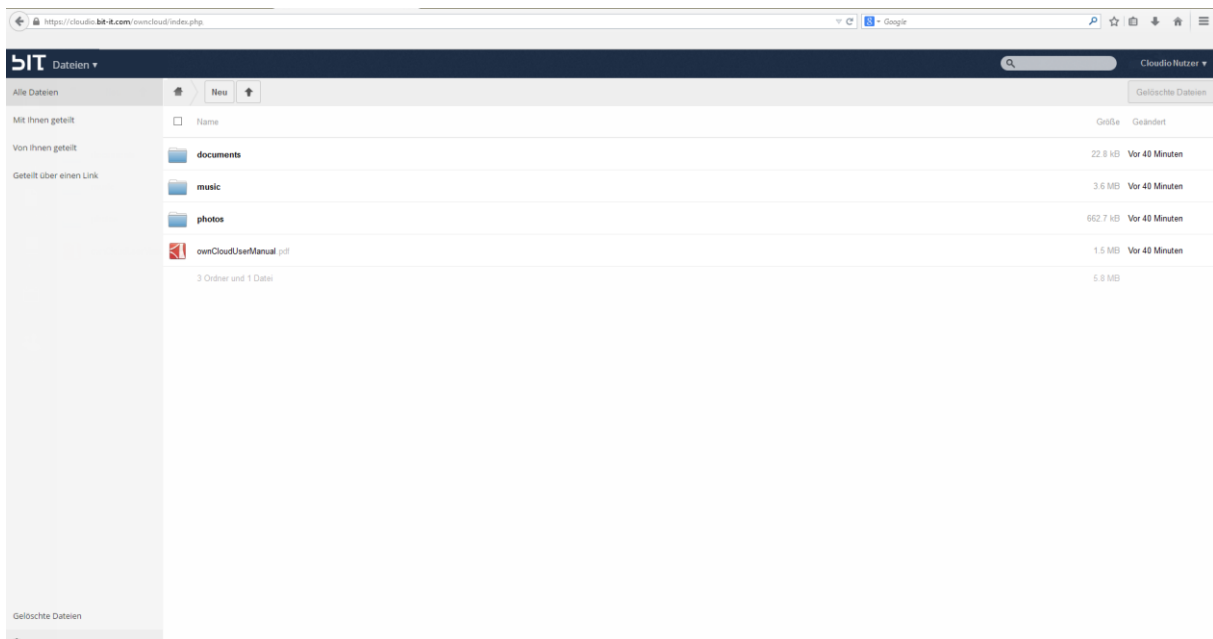


Connect your desktop apps to ownCloud



Weitere Informationen findest Du in der [Dokumentation](#) und auf unserer [Webseite](#).  
Wenn Dir ownCloud gefällt, **empfehl es weiter!**

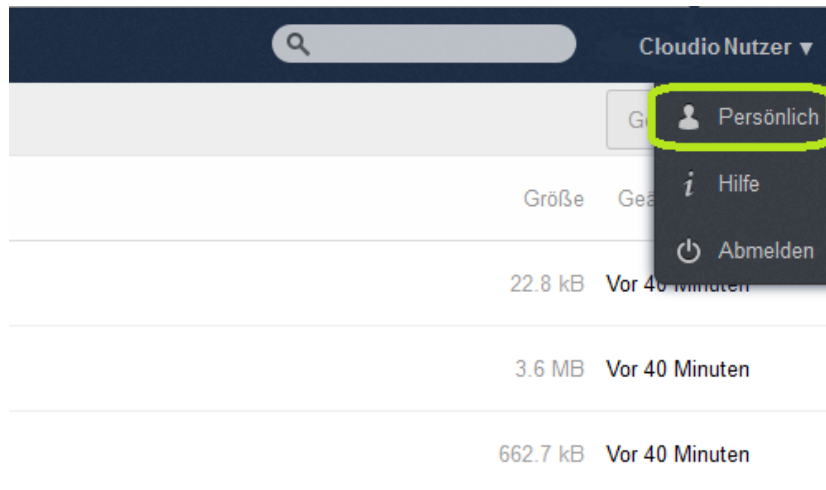
- Nach dem Schließen des Begrüßungsfensters öffnet sich die Übersicht von Cloudio. Ab sofort lassen sich Ihre Daten dort gesichert hochladen.



## 2.1 Ersteinrichtung des Cloudio-Kontos

Damit Sie mit Cloudio optimal arbeiten können, sollten nun umgehend einige Einstellungen angepasst werden.

1. Klicken Sie dazu im oberen rechten Webseitenbereich auf Ihren Benutzernamen. In der folgenden Auswahl klicken Sie auf die Einstellung **Persönlich**.



Ändern Sie bitte umgehend Ihr Passwort, um eine größtmögliche Sicherheit zu gewährleisten.

Ergänzen Sie des Weiteren die Felder **Vollständiger Name** (Vorname Nachname), sowie **E-Mail** um Ihre E-Mail Adresse. Diese Angaben sind wichtig, wenn Sie später Daten mit anderen Personen teilen möchten.

Installieren Sie die Anwendungen, um Ihre Dateien zu synchronisieren



If you want to support the project **join development** or **spread the word**

Den Einrichtungsassistenten erneut anzeigen

Sie verwenden **18.3 MB** der verfügbaren **5 GB**

Passwort

Aktuelles Passwort Neues Passwort

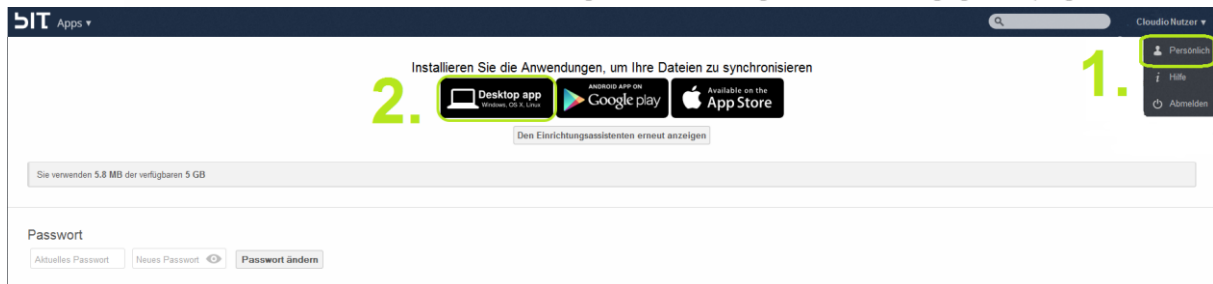
Vollständiger Name

Cloudio Nutzer

E-Mail

Ihre E-Mail-Adresse

Geben Sie eine E-Mail-Adresse an, um eine Wiederherstellung des Passworts zu ermöglichen und Benachrichtigungen zu empfangen



## 2.2 Einrichtung der Verschlüsselung (Passwort-Wiederherstellung)

Cloudio verschlüsselt serverseitig von der ersten Sekunde an alle persönlichen Daten. Selbst Administratoren haben so per se keine Einsicht auf Inhalte anderer Systembenutzer.

Mit der folgenden Option haben Sie die Möglichkeit die sogenannte „Passwort-Wiederherstellung“ zu aktivieren.

Diese Option erlaubt und garantiert Ihnen im Falle des Verlustes **Ihres persönlichen Kennwortes**, dass ein Administrator Ihre Daten wiederherstellen kann. Nur wenn Sie selbst diese Option auf „Aktiviert“ setzen, können wir im Fall der Fälle bei der Datenwiederherstellung behilflich sein!

### Verschlüsselung

Die Passwort-Wiederherstellung aktivieren:

Durch die Aktivierung dieser Option haben Sie die Möglichkeit, wieder auf Ihre verschlüsselten Dateien zugreifen zu können, wenn Sie Ihr Passwort verloren haben.

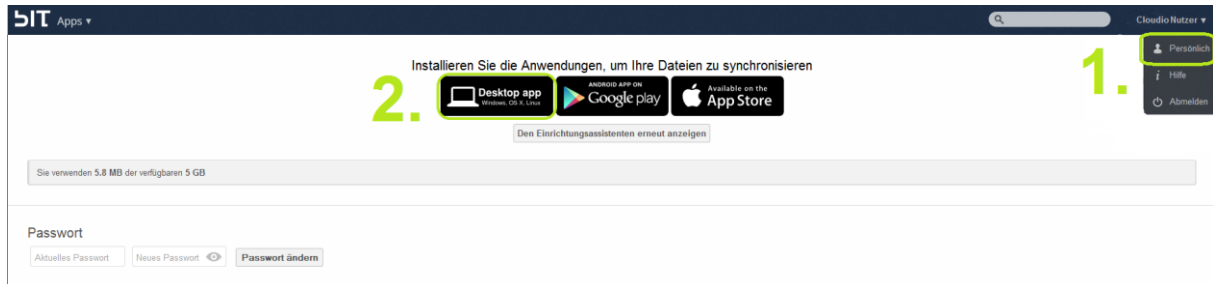
Aktiviert  
 Deaktiviert



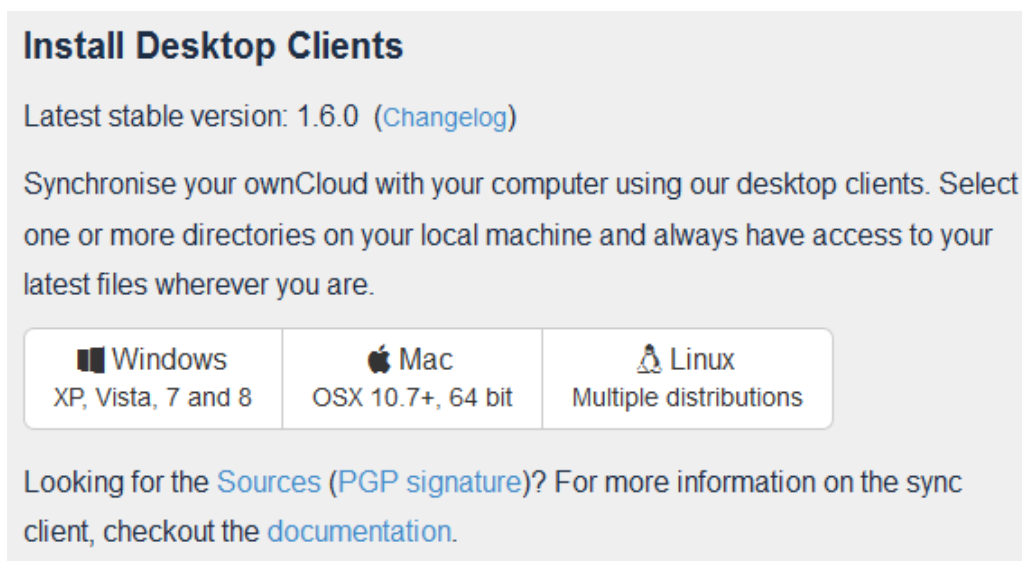
### 3 Clients mit Cloudio verbinden

Nach der Installation lassen sich Ordner mit Cloudio synchronisieren, sodass Ihre Dokumente immer gesichert und in aktueller Version überall verfügbar sind.

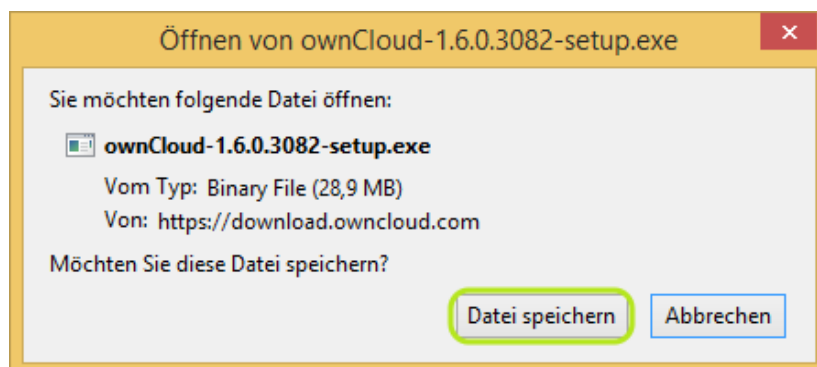
1. Melden Sie sich in Cloudio an. Klicken Sie auf Ihren Namen in der rechten oberen Ecke, um den Punkt **Persönlich** zu öffnen und klicken Sie danach auf **Desktop App**.



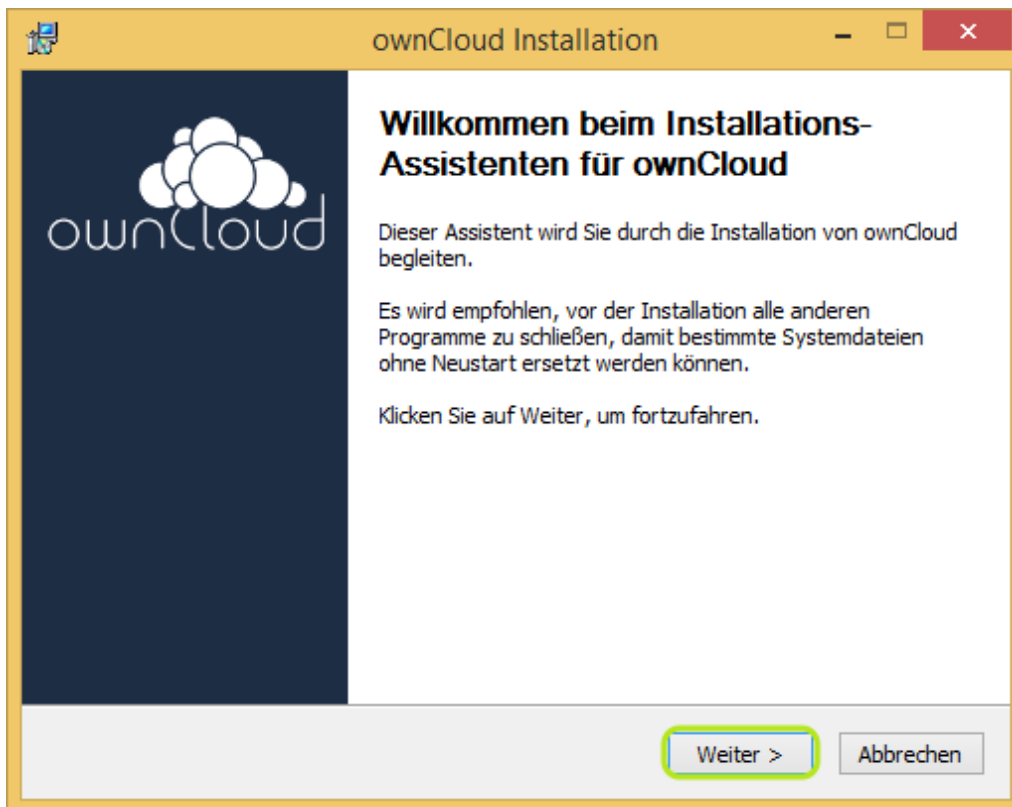
2. Dort gelangen Sie auf die Downloadseite für die Clients von Cloudio. Wählen Sie Ihre Art von Betriebssystem aus: Windows, Mac OS oder Linux.



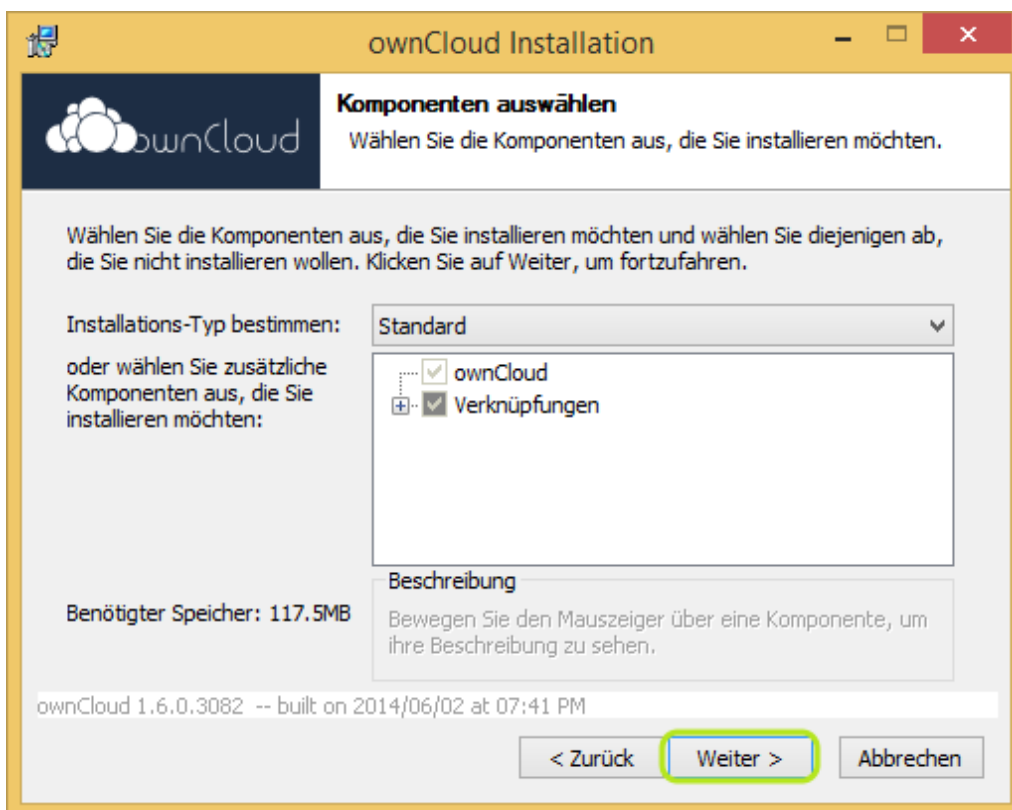
3. Bei der Frage, ob Sie die Datei herunterladen wollen, klicken Sie auf **Speichern**.



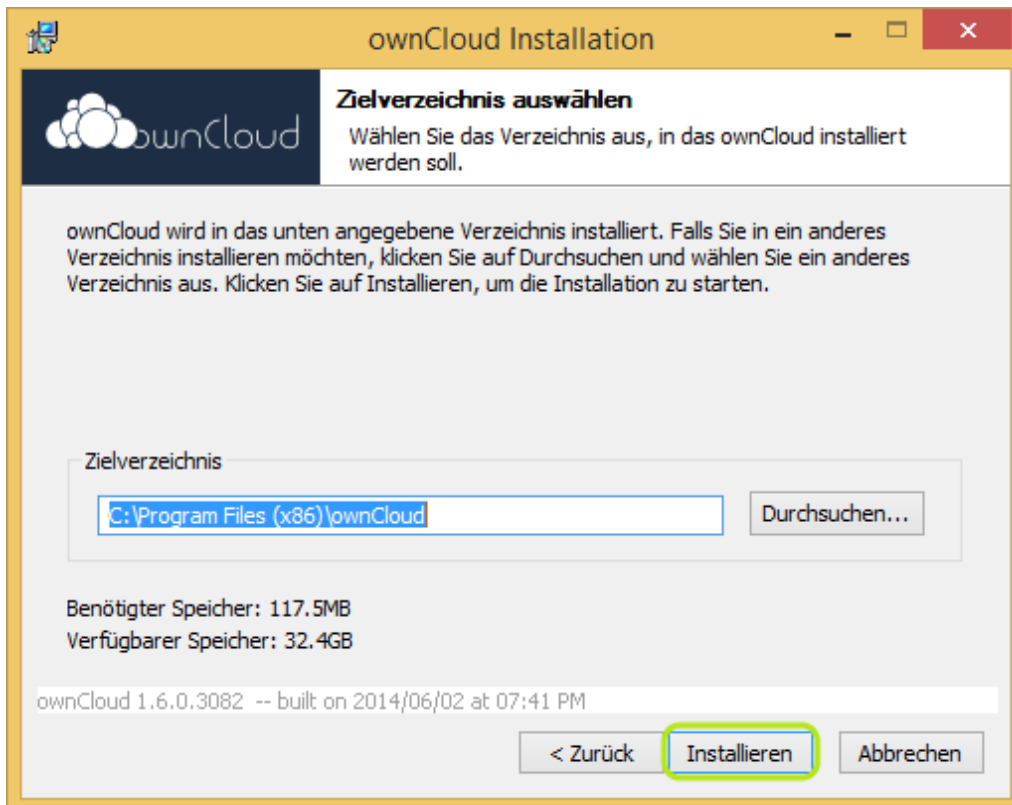
4. Öffnen Sie die Datei und klicken Sie auf **Weiter**.



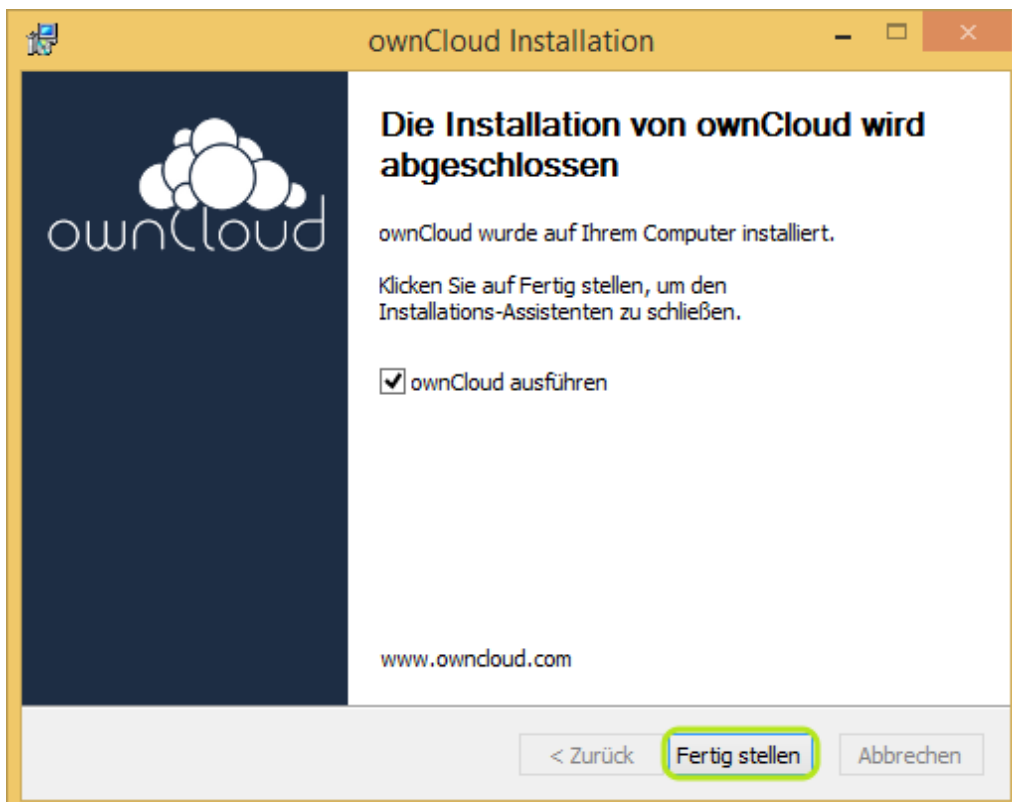
5. Im folgenden Fenster müssen Sie keine weiteren Einstellungen vornehmen sondern ebenfalls einfach nur auf **Weiter** klicken.



6. Passen Sie bei Bedarf den Installationspfad des Programms an und klicken Sie dann auf **Installieren**. Je nach Leistung des Computers variiert die Dauer der Installation.



7. Nach der erfolgreichen Installation öffnet sich das Programm beim Abschluss.



8. Geben Sie die URL von Cloudio im Feld **Serveradresse** an und klicken Sie dann auf **Next**.



ownCloud Verbindungsassistent

### Verbinden mit ownCloud

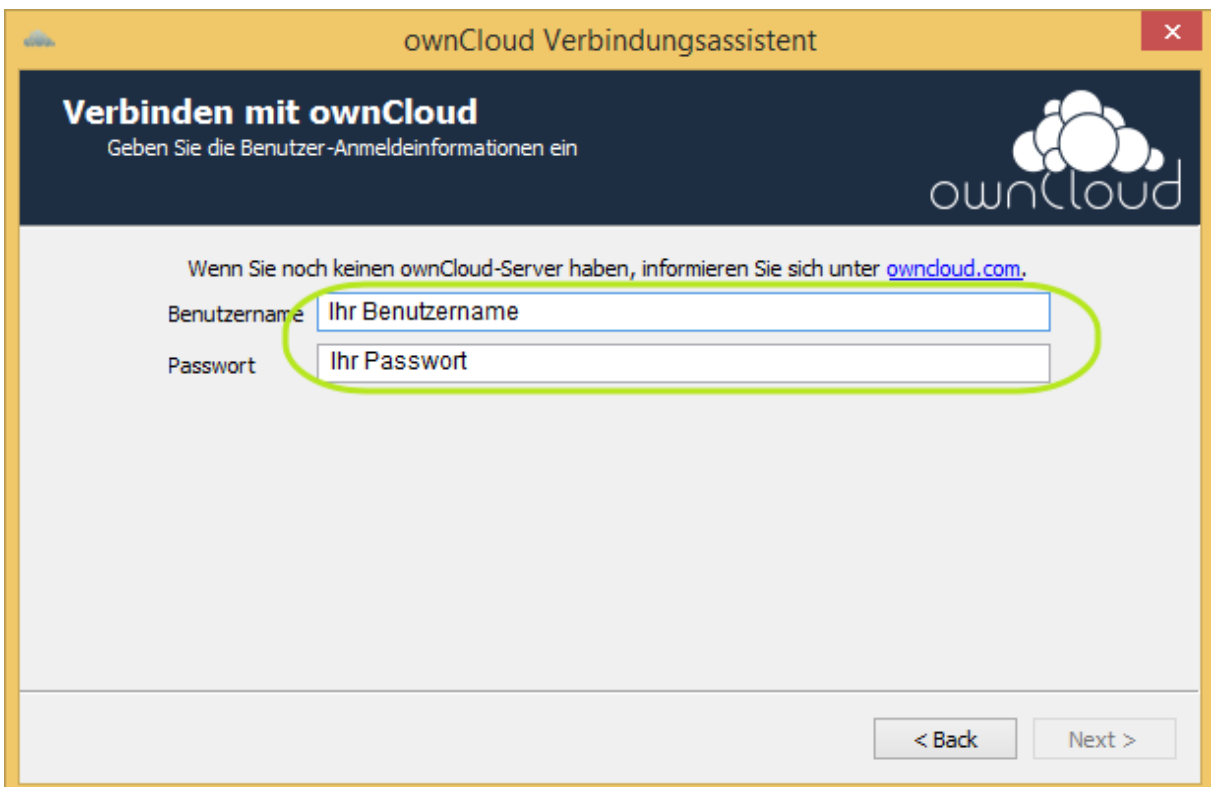
ownCloud Server einrichten

Wenn Sie noch keinen ownCloud-Server haben, informieren Sie sich unter [owncloud.com](https://owncloud.com).

Serveradresse

Next >

9. Geben Sie Ihren Benutzernamen und das Passwort in den Feldern an und klicken Sie dann auf **Next**.



ownCloud Verbindungsassistent

### Verbinden mit ownCloud

Geben Sie die Benutzer-Anmeldeinformationen ein

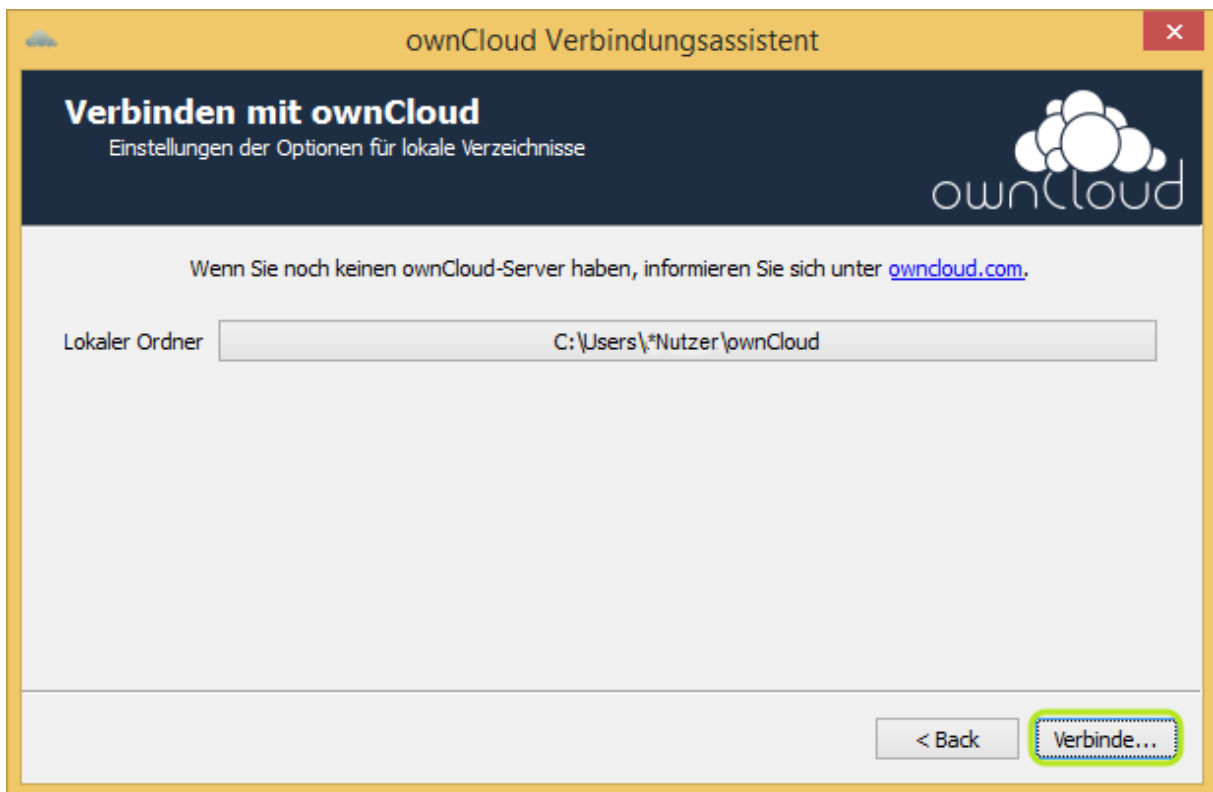
Wenn Sie noch keinen ownCloud-Server haben, informieren Sie sich unter [owncloud.com](https://owncloud.com).

Benutzername

Passwort

< Back    Next >

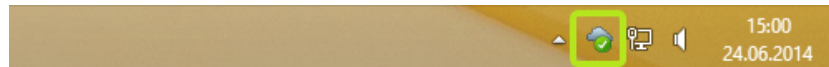
10. Standardmäßig wird ein Ordner erstellt, in dem alle Daten aus Cloudio synchronisiert werden. Dieser liegt unter „C:\Users\\*Nutzername\*\ownCloud“.



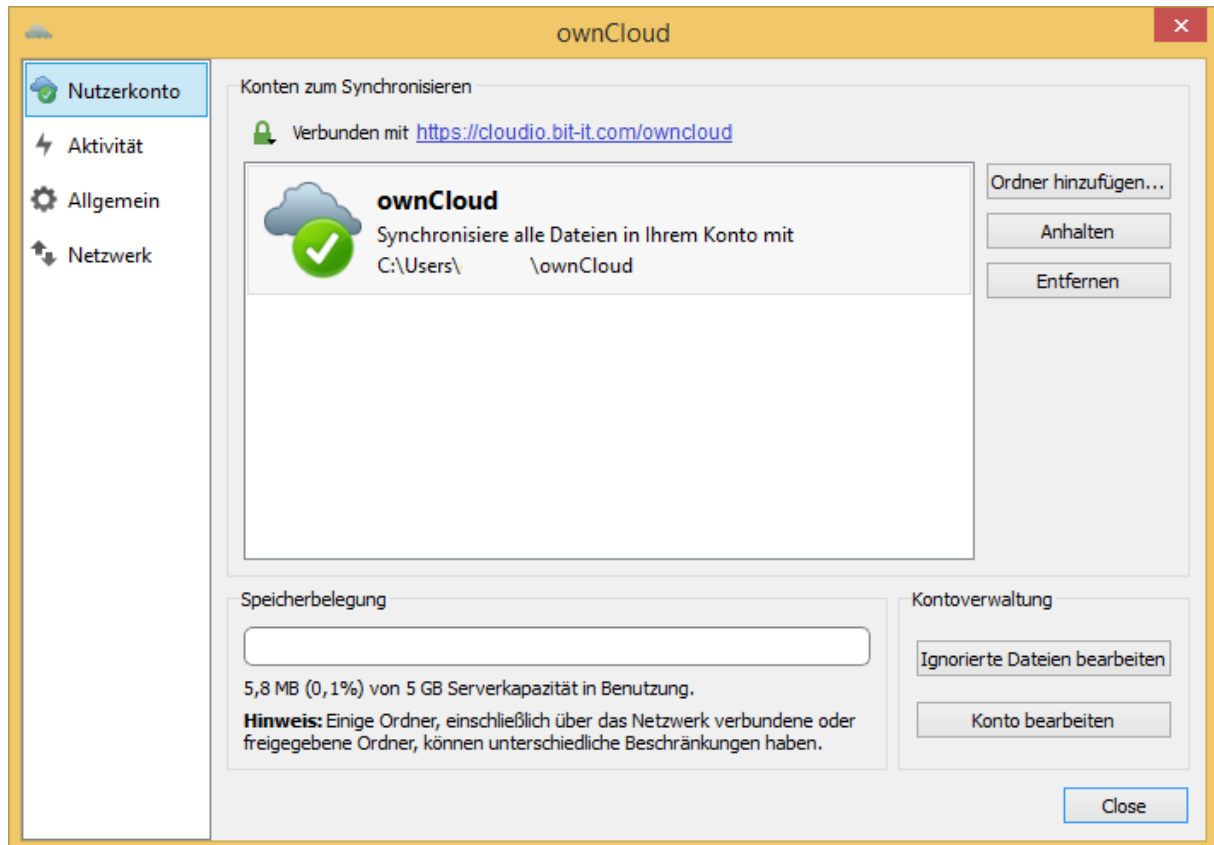
11. Im letzten Fenster lässt sich wahlweise Cloudio im Browser oder das lokale Verzeichnis auf Ihrem PC aufrufen. Mit einem Klick auf **Finish** ist die Konfiguration beendet und die Synchronisierung startet.



In der Taskleiste Ihres Computers indiziert eine Wolke mit einem grünen Symbol die erfolgreiche Verbindung zu Cloudio.



Mit einem Doppelklick auf das Symbol lässt sich ein Einstellungsfenster öffnen. Darin können Sie optional weitere Ordner zu Cloudio hinzufügen, sowie Ihre Speicherbelegung prüfen.



Damit wäre die Installation und Konfiguration von Cloudio abgeschlossen.

### **Hinweis:**

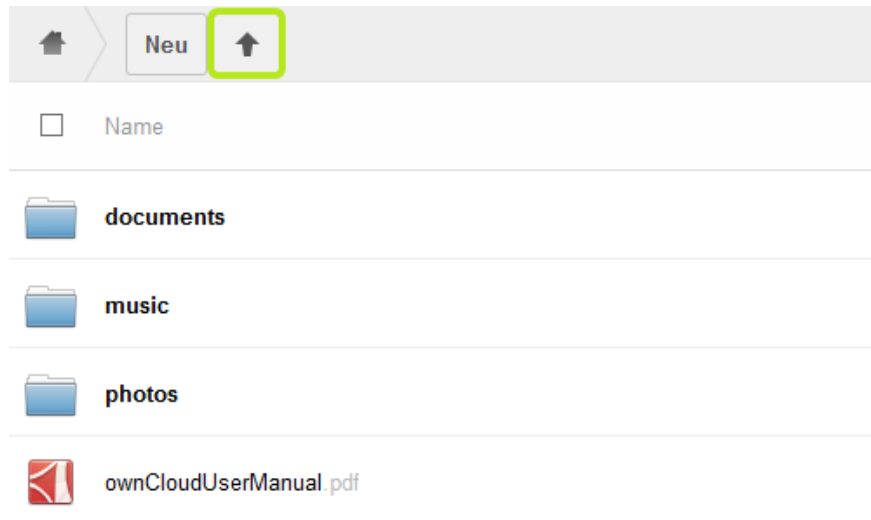
Alle Daten die in diesem Ordner gespeichert werden sind synchron auf dem Server gesichert und in Cloudio verfügbar. Die Verbindung zum Server erfolgt gesichert über das HTTPS Protokoll.

## 4 Hochladen von Daten in Cloudio

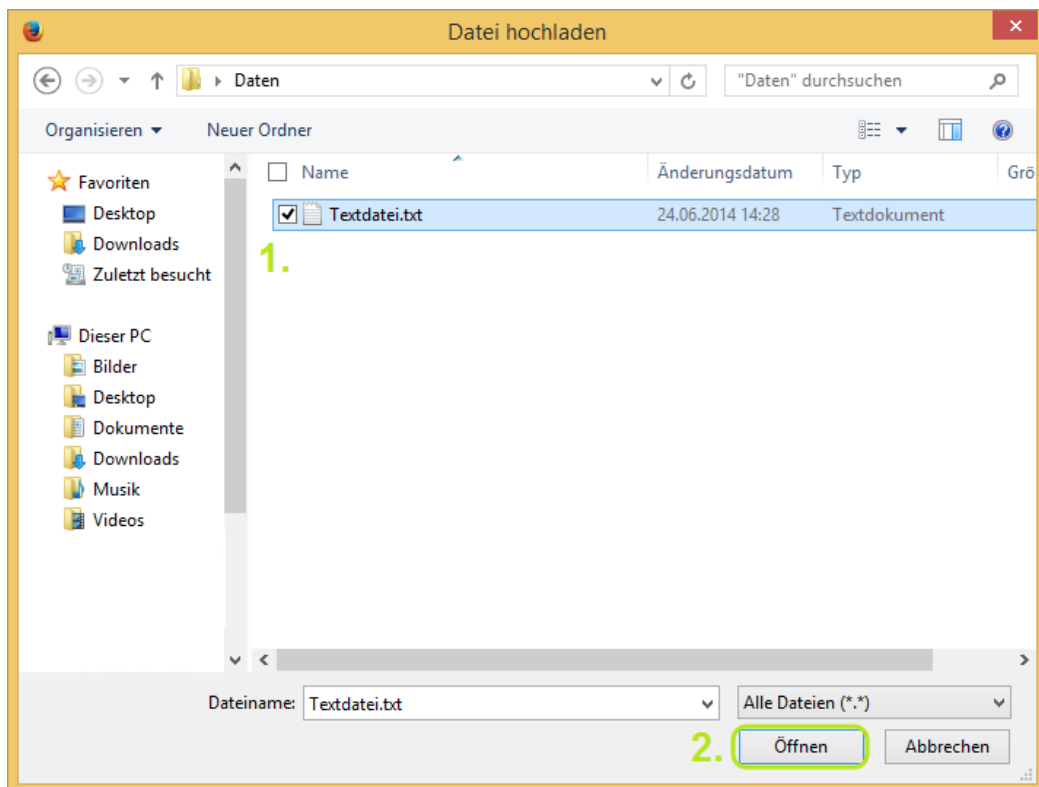
Es gibt verschiedene Möglichkeiten Daten in Cloudio hochzuladen: Per Browser (z.B. Chrome, Mozilla Firefox), via Client am Computer oder mit einem Smartphone.

### 4.1 Hochladen von Daten per Browser

1. Melden Sie sich via Webbrowser in Cloudio an. Auf der Startseite befindet sich der Button zum Hochladen von Daten in Form eines Pfeiles, klicken Sie auf diesen.



2. Wählen Sie im Explorer die gewünschte Datei aus und klicken sie auf **Öffnen**. Je nach Dateigröße und Internetgeschwindigkeit variiert die Dauer des Hochladens.

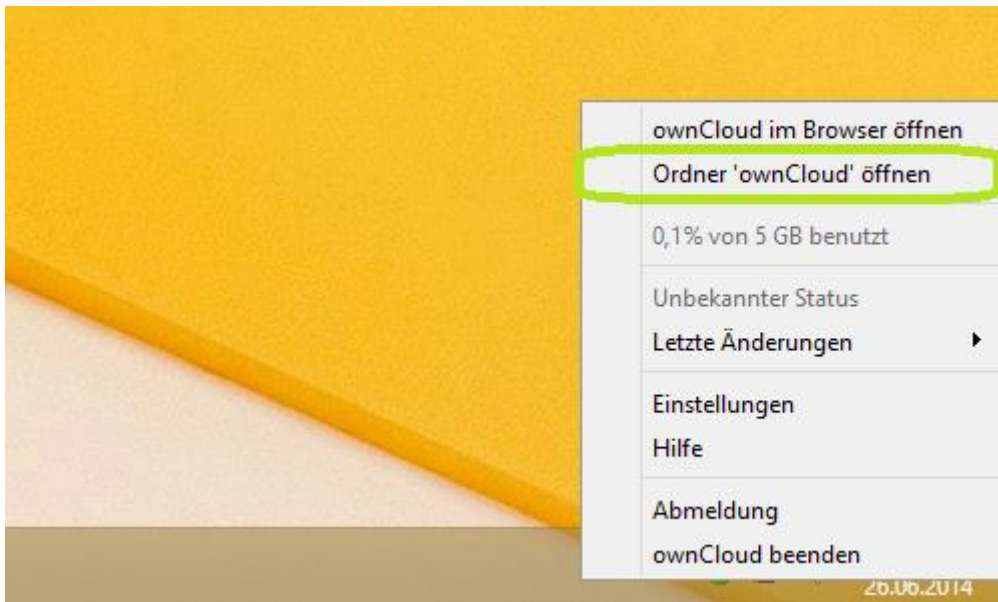


## 4.2 Hochladen von Daten per Client

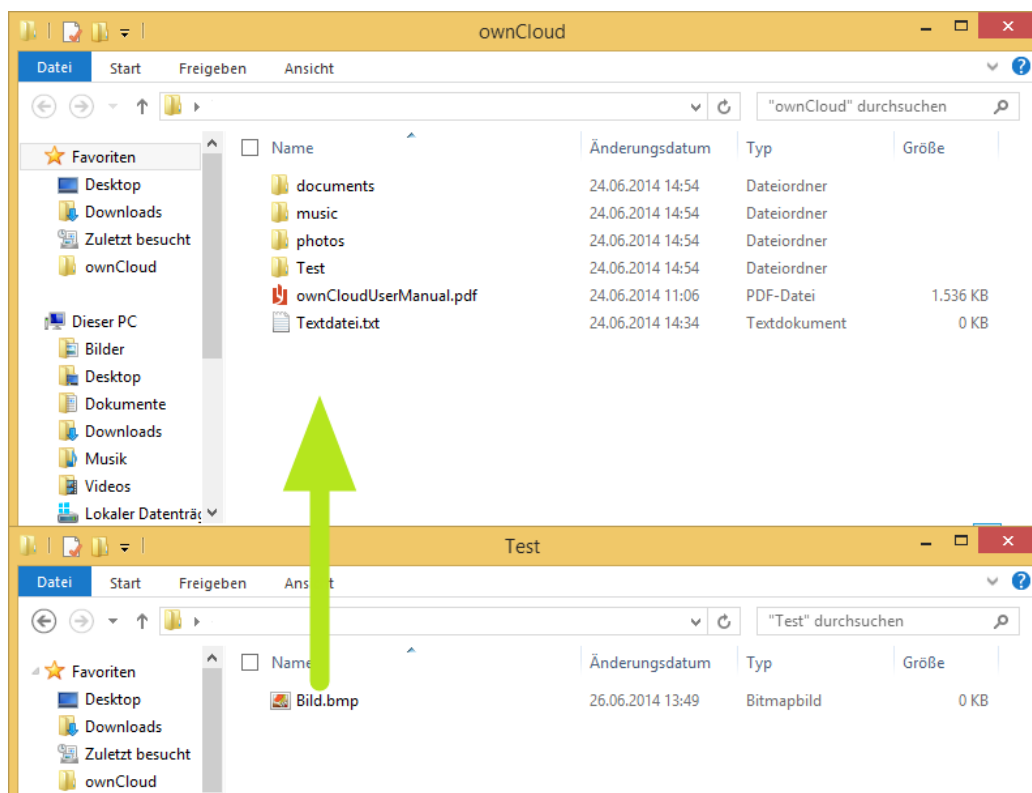
1. Klicken Sie auf das **Wolkensymbol** in der Taskleiste (rechts unten).



2. Wählen Sie im Menü den Punkt **Ordner 'ownCloud' öffnen** aus.



3. In diesem Ordner sehen Sie die gleiche Struktur wie im Webbrowser von Cludio. Sie können hier Ihre Daten einfach hineinkopieren oder verschieben.

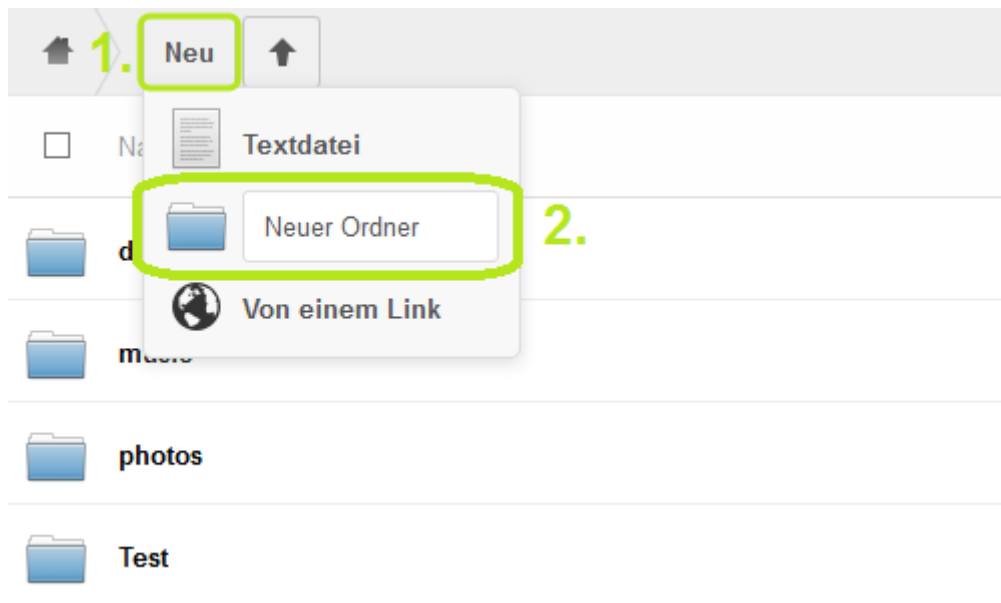




## 5 Verzeichnisse in Cloudio erstellen

Um eine Übersicht der hochgeladenen Daten zu behalten, lassen sich Ordnerstrukturen anlegen und benennen.

1. Melden Sie sich in Cloudio im Webbrowser an. Auf der Startseite können Sie mit dem Button **Neu** sowohl Textdokumente als auch Ordner erstellen. Klicken Sie auf **Ordner** und geben Sie den gewünschten Ordernamen an.

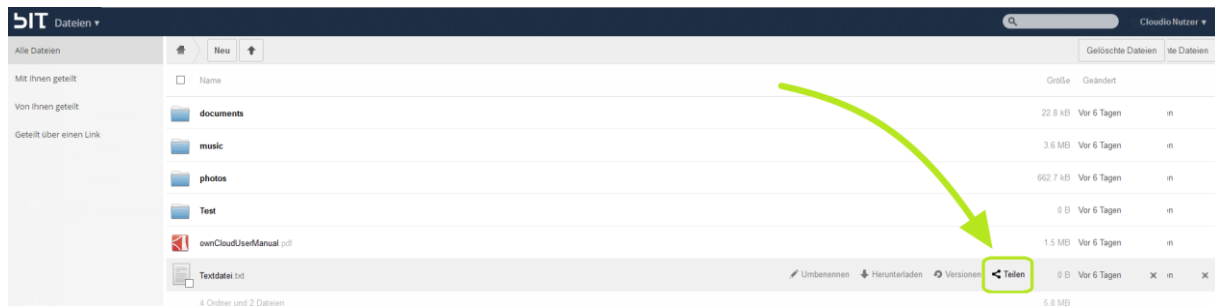


2. Mit dem gleichen Prinzip können Sie auch in vorhandenen Verzeichnissen weitere Ordner erstellen.

## 6 Daten mit Cloudio teilen

Es gibt mehrere Möglichkeiten Ihre Daten mit Personen im Internet zu teilen. Mit anderen Benutzern innerhalb von Cloudio können diese auch beispielsweise Dokumente bearbeiten.

1. Melden Sie sich in Cloudio im Webbrowser an. Auf der Startseite wählen Sie Ihre Datei aus, die Sie teilen möchten. Fahren Sie mit der Maus über diese Datei.



2. Klicken Sie auf den Button **Teilen**, ganz rechts in der Auswahlleiste der Datei.
  - Möchten Sie die Datei per Link mit jedermann teilen, nach Wunsch **auch passwortgesichert**, klicken Sie den Haken **Link teilen** an.
  - Möchten Sie den Link zum Aufruf der Datei per E-Mail versenden lassen, geben Sie die **E-Mail Adresse** im Feld ein. (Punkt 2.2 muss für diese Funktion konfiguriert sein)
  - Das **Ablaufdatum** bestimmt den Tag an dem die Datei nicht mehr geteilt wird. Nach dem Ablauf des Datums ist diese Datei nicht mehr für Dritte erreichbar.

The screenshot shows the sharing options dialog box. At the top, there are icons for 'Umbenennen', 'Herunterladen', 'Versionen', and 'Geteilt'. The dialog box contains the following elements:

- A text input field: 'Mit Benutzer oder Gruppe teilen ...'
- A checked checkbox: 'Link teilen' with a text input field containing the URL: 'https://cloudio.bit-it.com/owncloud/public.php?sen'
- A checked checkbox: 'Passwortschutz' with a text input field for 'Passwort'
- A button: 'Link per E-Mail versenden' and a 'Senden' button
- A checked checkbox: 'Ein Ablaufdatum setzen' with a text input field for 'Ablaufdatum'

3. Möchten Sie die Datei mit einem Benutzer aus Cloudio teilen, können Sie diesem verschiedene Rechte zur Verwaltung dieser Datei zuweisen. Geben Sie den **Namen des Benutzers ein** der die Freigabe der Datei erhalten soll.

Mit Benutzer oder Gruppe teilen .... 1

2 Testnutzer  Per E-Mail informieren x

kann bearbeiten ▼ 3

aktualisieren  löschen  teilen

Link teilen

Ein Ablaufdatum setzen

Des Weiteren gibt es einige Optionen, die Sie in der Freigabe einstellen können:

- **Per E-Mail informieren** schickt eine E-Mail mit Information der Freigabe an den jeweiligen Benutzer. (Punkt 2.2 muss für diese Funktion konfiguriert sein)
  - Geben sie **Kann bearbeiten** frei, erhält der Benutzer Rechte, um die **Datei zu ändern, löschen** oder nochmals mit anderen Benutzern **zu teilen**. Diese Rechte lassen sich getrennt voneinander de- sowie re-aktivieren, klicken Sie dazu auf den **Pfeil (Punkt 3)**.
  - Zusätzlich lässt sich die Datei gleichzeitig per **Link teilen** oder ein **Ablaufdatum setzen**.
4. Möchten Sie die **Freigabe beenden** klicken Sie auf das **Kreuz**, rechts oben im Menü.

Mit Benutzer oder Gruppe teilen ....

Testnutzer  Per E-Mail informieren x

kann bearbeiten ▼

aktualisieren  löschen  teilen

Link teilen

Ein Ablaufdatum setzen